



韓国公開特実統計

2026年2月23日～2026年2月27日公開分

技術分野	内容	件数
H01M	化学的エネルギーを電気的エネルギーに直接変換するための方法または手段, 例. 電池	199
G06Q	管理目的, 商用目的, 金融目的, 経営目的または監督目的に特に適合した情報通信技術[ICT];他に分類されない, 管理目的, 商用目的, 金融目的, 経営目的または監督目的に特に適合したシステムまたは方法	149
G06F	電気的デジタルデータ処理	108
A61K	医療用製剤, 歯科用製剤又は化粧用製剤	99
H10K	有機電気的固体装置	95
H04N	画像通信, 例. テレビジョン	78
G01N	材料の化学的または物理的性質の決定による材料の調査または分析	65
H04W	無線通信ネットワーク	51
H10P	クラスH10Iに含まれる装置を製造または処理するための一般的な方法または装置	49
A61B	診断;手術;個人識別	46
C12N	微生物または酵素;その組成物;微生物の増殖, 保存, 維持;突然変異または遺伝子工学;培地	43
C07K	ペプチド	40
A23L	他に分類されない食品, 食料品, または非アルコール飲料;その調製または処理	37
H10W	クラスH10Iに含まれる装置の一般的なパッケージ, 相互接続, コネクタまたは他の構造上の細部	37
H04L	デジタル情報の伝送, 例. 電信通信	36
H10B	電子記憶装置	35
C07D	複素環式化合物	32
B29C	プラスチックの成形または接合;他に分類されない可塑状態の材料の成形;成形品の後処理, 例. 補修	27
C07C	非環式化合物または炭素環式化合物	27
G01R	電気的変量の測定;磁気的変量の測定	27

技術分野は各案件のIPCを集計しています。

出願人	件数
Samsung Electronics Co., Ltd.	206
Samsung Display Co., Ltd.	87
LG Energy Solution Co., Ltd.	84
LG Electronics Co., Ltd.	46
Samsung SDI Co., Ltd.	37
LG Display Co., Ltd.	28
Kia Motors Corporation	26
Hyundai Motor Company	26
SKION Co., Ltd.	25
LG Innotek Co., Ltd.	24
Hyundai Mobis Co., Ltd.	22
Shin-Etsu Chemical High School Kabushiki Kaisha	22
Electronics and Telecommunications Research Institute	20
Seoul National University Industry-Academic Cooperation Foundation	19
BASF SE	17
LG Chemical Co., Ltd.	16
Samsung Heavy Industries Co., Ltd.	15
HD Korea Shipbuilding & Offshore Engineering Co., Ltd.	15
Kyungshin Co., Ltd.	15
Kyungpook National University Industry-Academic Cooperation Foundation	15

出願人は各案件の全体及び筆頭の出願人(共同出願を含む)を速報的に集計しているため、同一企業の名義表記等の名寄せはしていませんので、実際の件数と相違する可能性があります。

	公開番号	項数	出願人	発明の名称
最多請求項数	1020260025409	293	LAZER SAFE PTY LTD [AU]	MONITORING SYSTEM AND METHODS
平均請求項数	14.32			